| Issue | Classif | fication |
|-------|---------|----------|
| | | |

| Application No. | Applicant(s) | |
|-----------------|----------------|--|
| 09/939,921 | CHIVERS ET AL. | |
| Examiner | Art Unit | |
| | | |
| Michael Borin | 1631 | |

| THE THE PARTY OF THE PARTY. | | | | · · · | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Se ISS | SUEGLA | SSIFIC | ATION | | |
| 6.00 | INAL LANG | | | | CROSS REFERENCE | | |
| | | | | | ASS (ONE SUBCLASS) | | POTARS CAR |
| | | CLASS F | | 777 | ASS TORE SUBCLASS | ENBLOOK) | |
| | | 530 | (412×; | 4192 | | | |
| INTERNATIONAL | CLASSIFICATION | (514 | k.772 | | | | |
| G ON THE KE | 3/24 7 | | | 7/10/10 | | | |
| | | | | | | THE STREET STREET | 10 11 11 11 11 11 |
| | WELLY TO | 13/10/15 | | | See a Sec of the | 4 4 0 2 2 | 望 4 年 5 年 |
| A 30 18 K | . // 38/27 | | | 建造。 | | | 山西部灣 |
| 30 W E | | | | | | 建设法 国运行 | |
| | 22-20-4 | | 14350 | | | | T. S. S. S. S. |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 'e | | | | | | L Total Claims All | owed 27 |
| (Assistan | t Examiner)≕≟ (Date |)於是是 | | | | | ~49 |
| 4 (N-M) (1 | n ens Examiner) (C | | | Michael Bo | CONTROL ALM MARKET SEE NOT A STATE COME INC. | ::::e`:0'G::-;;` | 7:0G |
| 一的北海山 | KO-3-2 4-24 | ayas le | | | (Oate) | ে Print Claim(s) | The state of the state of |
| : (Legal Matrur | n ems Examiner) : (C | (afe) | (Frimary) | | (UBIB) | | none. |
| | n experiment | | | | | The state of the s | 大学的 |
| Claims ray | numbered in the s | ame order | as presented | hy applican | t CPA | ☐ T.D. | R.1.47 |
| \ | | · 1 | 1 1 | | | | 1 1 |
| Final | <u>=</u> <u>=</u> | = ' | ᅙ | Original | Final | Final Óntginal | Final |
| Final | Final | | Onginal Final | اقِ | Final | Final | Finat |
| " ō | " ō | " • | ō " | · ō | • ō | 0, | " ō |
| | 31 | 1 | 31 | 91 | 121 | 151 | 181 |
| 2 | 32 | | 32 | 92 | 122 | 152 | 182 |
| 3 | 33 | | 33 | 93 | 123 | 153 | 183 |
| 4 | 34 | | 34 | 94 | 124 | 154 | 184 |
| 5 | 35 | 1 | 35 | 95 | 125 | 155 | 185 |
| 6 | ① 36 | | | | 1 1201 | 100 | |
| 7 | | 6 | 66 | 96 | 126 | 156 | 186 |
| | 2 37 | | 66 67 | 96 97 | | 156 157 | |
| 8 | | - 6 | | | 126 127 128 | 156 157 158 | 186 187 188 |
| | 2 37 3 38 4 39 | 6 | 57 58 59 | 97 98 99 | 126 127 128 129 | 156 157 158 159 | 186 187 188 189 |
| 8 | 2 37 3 38 4 39 5 40 | 6 | 57 58 59 | 97 98 99 100 | 126 127 128 129 130 | 156 157 158 159 160 | 186 187 188 189 190 |
| 8 9 | 2 37 3 38 4 39 (5) 40 6 41 | 6 6 7 | 57 58 59 70 | 97 98 99 100 101 | 126 127 128 129 130 | 156 157 158 159 160 | 186 187 188 189 190 191 |
| 8 9 10 11 12 | 2 37 3 38 4 39 (5) 40 6 41 7 42 | 6 6 7 7 | 57 58 59 70 71 | 97 98 99 100 101 102 | 126 127 128 129 130 131 | 156 157 158 159 160 161 | 186 187 188 189 190 191 |
| 8 9 10 11 12 13 | 2 37 3 38 4 39 (5) 40 6 41 7 42 8 43 | 6 6 7 7 | 57 58 59 70 71 72 73 | 97 98 99 100 101 102 103 | 126 127 128 129 130 131 132 | 156 157 158 159 160 161 162 163 | 186 187 188 189 190 191 192 193 |
| 8 9 10 11 12 13 | 2 37 3 38 4 39 (5) 40 6 41 7 42 8 43 9 44 | 6 6 7 7 7 7 | 57 58 59 70 11 12 23 | 97 98 99 100 101 102 103 | 126 127 128 129 130 131 132 133 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 | 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 57 58 59 70 71 71 72 73 74 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 | 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 57 58 59 70 71 72 73 74 75 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 | 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 57 58 59 70 71 72 73 74 75 76 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 | 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 57 58 59 70 71 72 73 74 75 76 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 | 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 77 58 59 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 | 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 89 90 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 | 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 66 77 78 89 90 91 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 | 66 66 77 77 77 77 77 77 77 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 66 77 78 89 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 | 66 66 77 77 77 77 77 77 77 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 89 99 90 101 111 122 133 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 19 54 | 66 66 77 77 77 77 77 77 77 88 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 89 99 90 101 111 122 133 144 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 19 54 20 55 | 66 66 77 77 77 77 77 77 88 88 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 89 90 10 11 12 13 14 15 15 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 19 54 20 55 | 66 66 77 77 77 77 77 77 88 88 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 89 90 10 11 12 13 14 15 16 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 |
| 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 19 54 20 55 56 | 66 66 77 77 77 77 77 77 88 88 88 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 89 90 10 11 12 13 14 15 15 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 |
| 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 19 54 20 55 56 57 | 66 66 77 77 77 77 77 77 88 88 88 88 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 90 11 11 12 13 14 15 16 17 17 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 |
| 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 | 2 37 3 38 4 39 5 40 6 41 7 42 8 43 9 44 10 45 11 46 12 47 13 48 14 49 15 50 16 51 17 52 18 53 19 54 20 55 56 | 66 66 77 77 77 77 77 77 88 88 88 88 88 88 88 | 77 88 89 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 11 12 13 14 15 16 17 18 | 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 | 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 | 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 | 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 |

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 20040414